

Instruções fotográficas da ampola de Premi®Test

1. Corte o número necessário de ampolas com uma tesoura; cuidado para não danificar a tampa das ampolas restantes.



5. Enxágüe o caldo da carne, lavando o teste duas vezes com água desmineralizada e com cuidado para não remover a água do teste.



2. Corte aproximadamente 2 cm³ de carne magra e use uma prensa para extrair cerca de 250 µl do caldo da carne.



6. Feche a ampola do teste com a tampa.



3. Transfira devagar 100 µl do caldo para o ágar na ampola. Não agite o ágar.



7. Pré-aqueça o bloco incubador térmico DSM até a temperatura requerida de 64,0°C. Deixe a ampola no incubador durante aproximadamente 3 horas.



4. Deixe assentar sob temperatura ambiente por 20 minutos para uma pré-difusão.



8. Retire a ampola do incubador depois que o controle negativo mudar de cor.

Amostra de carne → Negativa → Proliferação bacteriana



Mudança de cor

Amostra de carne → Positiva → Sem proliferação bacteriana



Sem mudança de cor

Versão: 0507

Data de edição: 17 de março de 2006

DSM Nutritional Products

DSM Premi®Test B.V., P.O. Box 1163,

6160 BD Geleen, The Netherlands, Tel. +31 (0) 46 4763573

Fax. +31 (0)46 4763740, Internet site: www.premitest.com

Embora os fatos e sugestões desta publicação sejam baseados em nossa própria pesquisa e julgados confiáveis, não podemos assumir nenhuma responsabilidade por desempenho ou resultados obtidos com o uso dos nossos produtos aqui descritos, nem aceitamos qualquer responsabilidade por perdas ou danos direta ou indiretamente causados por nossos produtos. Cabe ao usuário conferir a qualidade, segurança e todas as outras propriedades do nosso produto antes de usá-lo. Nada do que consta no presente deve ser tomado como permissão, indução ou recomendação de praticar qualquer invenção patenteadada sem uma licença.